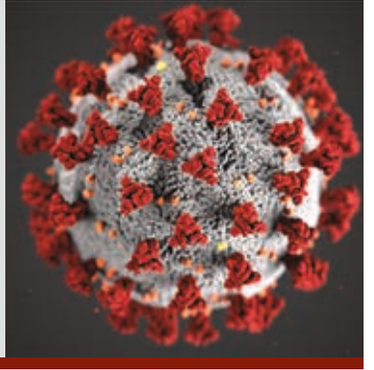


# 建筑行业对COVID-19 (冠状病毒)的应对措施



对于仍在施工的建筑公司而言，雇主和工人可以采取一些措施来帮助阻止冠状病毒的传播，保证工人的安全和健康。

## 防止工人接触冠状病毒

到目前为止，通常认为冠状病毒可在人际之间传播，其主要透过感染者咳嗽或打喷嚏时产生的呼吸道飞沫传播。亦认为这种病毒也可透过人接触表面或物体，然后接触口鼻或眼睛来传播。

劳工与工业部 (Department of Labor & Industries, L&I) 目前不要求雇主制定书面冠状病毒疾病预防计划。L&I (劳工与工业部) 确有要求所有雇主让其雇员了解冠状病毒的危害，并根据需要提供预防培训。

## 建筑工地社交距离 (大于6英尺) 建议

- 交错安排交易工作及轮班工作。
- 以保持距离为目标，将工作限定于必须完成的任务。
- 距离暂时小于六英尺是安全的。
- 雇主可能需要安排多个小型员工会议，包括安全会议、培训和休息/午餐时间，在同一地点举行的任何一次会议不应超过10名员工。
- 尽量在户外举行会议。
- 禁止在工作场所举行大型聚会 (目前不应超过10人)。
- 设立一个“社交距离监测器”——类似于安全监测器，但实际为一名员工，其职责是确保六英尺距离的贯彻执行。
- 确保主管树立最佳行为榜样。

- 尽量使用楼梯代替升降机或起重机。
- 电梯一次应承载一人。

## 雇主行动

- 要求生病工人待在家中，或在工人开始感到不适或看起来生病时，就应让其回家。
- 要求在进食、饮水或使用烟草制品之前洗手。
- 通过设立多个洗手点来促进勤洗手。
- 确保经常补给所有工作场所内的肥皂和流动水源。
- 定期清洁工地，特别是在公用区域和触摸区域，包括：
  - 水龙头及清洗设施
  - 马桶冲水装置和马桶座圈
  - 门把手和推板
  - 楼梯及走廊的扶手
  - 升降机和起重机控制装置
  - 机械及设备控制台
  - 食物准备及就餐用的台面
  - 电话设备
  - 键盘、复印机和其他办公设备。
  - [www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/organizations/cleaning-disinfection.html](http://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/organizations/cleaning-disinfection.html) (仅提供英文)
- 维护施工现场所有消毒剂的安全数据表 (Safety Data Sheet, SDS)。
- 务必与雇员沟通书面事故预防计划、安全和健康计划及政策，且让雇员可轻易取得。
- 所有类型的个人防护装备 (Personal Protective Equipment, PPE) 必须根据工人所受危害程度来选择。



职业安全与健康部



[www.Lni.wa.gov/safety-health](http://www.Lni.wa.gov/safety-health)



1-800-423-7233



Washington State Department of  
Labor & Industries

- 应为工人提供有关冠状病毒风险因素和防护行为的最新教育和培训（例如，咳嗽规范和PPE护理）。
- 应针对工人在工作期间生病，或工人通知雇主其在不当班时生病的情况，制定一个流程（通知其他人等等）。
- 制定一个流程以查明工人是否生病。尽量为办公室员工提供远程办公的选择。

## 雇员行动

- 如果您感觉不适，则切勿上班。
- 在进食、饮水和吸烟之前洗手。
- 切勿与他人握手或碰肘。
- 如果您咳嗽或打喷嚏，请用纸巾捂住您的口鼻，或对着您的肘部咳嗽或打喷嚏。
- 避免触摸眼睛、鼻子或嘴巴。
- 经常用肥皂和水洗手至少20秒。
- 留意官方信息，例如疾病控制与预防中心 (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 的信息。
- 切勿共享工具（包括电话、办公桌等）或PPE。
- 在未得到进一步通知之前，不要与工地上的其他人分享食物。
- 针对工作场所的危险情况，应穿戴适当的PPE。

## 口罩保护

疾病控制与预防中心 (CDC) 目前不建议健康人士佩戴口罩或面罩来预防冠状病毒，除非是在医疗环境中。

L&I注意到，目前公开市场上的N95一次性口罩供应不足。当雇主必须提供最低限度的呼吸防护时，应提供广泛应用于许多行业的一次性半罩式口罩。即便在特定口罩供应数量可能有限的情况下，L&I呼吸防护规则仍然适用。如果工作需要，雇主必须继续提供和指导雇员佩戴口罩。如果无法获得口罩，可以选择推迟工作，直到能够获得合适类型的口罩并为雇员提供为止。在某些情况下，使用更好的管控、局部排气通风，或粉尘抑制（如湿法）可以降低或消除对口罩的需求。N95是最低水平的呼吸防护。特别是当雇员已配备其他工作指定使用的口罩时，任何其他微粒防护口罩都会起到同样的保护作用。当为工人提供新的呼吸防护时，在其佩戴新口罩前，必须了解口罩的医疗功能，并进行配适测试。若需了解所有呼吸防护标准Washington行政法规 (Washington Administrative Code, WAC) 296-842 的相关规定，请浏览：[www.Lni.wa.gov/safety-health/safety-rules/rules-by-chapter/?chapter=842](http://www.Lni.wa.gov/safety-health/safety-rules/rules-by-chapter/?chapter=842) (仅提供英文)

雇主应参考CDC对企业和雇主的临时指南：

[www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/guidance-business-response.html](http://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/guidance-business-response.html) (仅提供英文)

雇主应经常查看CDC建议，并相应地更新工作危险性分析 (Job Hazard Analysis, JHA) 和安全计划。

## 我们的政府合作伙伴提供的其他链接：

职业安全与健康局 (Occupational Safety and Health Administration, OSHA)：

[www.osha.gov/SLTC/covid-19](http://www.osha.gov/SLTC/covid-19) (仅提供英文)

WA卫生部 (Department of Health, DOH)：

[www.doh.wa.gov/Emergencies/Coronavirus](http://www.doh.wa.gov/Emergencies/Coronavirus) (仅提供英文)

美国国家职业安全与卫生研究所 (National Institute for Occupational Safety and Health, NIOSH)：

[www.cdc.gov/niosh/emres/2019\\_ncov.html](http://www.cdc.gov/niosh/emres/2019_ncov.html) (仅提供英文)

## 获得帮助

若需获得免费的安全和健康咨询，请前

往 [www.Lni.wa.gov/SafetyConsultants](http://www.Lni.wa.gov/SafetyConsultants) (仅提供英文) 或致电1-800-423-7233或造访当地L&I (劳工与工业部) 办公室。

此文件创建于2020年3月，可能会进行变更。

可依照请求提供外国语言协助服务，以及供残障人士阅读的其他版本格式。请致电1-800-547-8367。TDD专线用户请拨打711。L&I是提供平等机会的雇主。